

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, J. M. F., 2014. Dislipidemia. Dalam : Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi. I., Setiati, S., Simadibrata, M. K., Editor. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III*. Edisi VI. Jakarta : Interna Publishing. pp.1985 – 6
- Andriani, E., Damanik, R., Ekayanti, I., 2012. Hubungan Pemberian Kapsul Serbuk Daun Torbangun (*Coleus Amboinicus Lour*) Terhadap Total Kolesterol. *J Teknologi Industri Boga dan Busana*. 3 (1):
- Asadi, E., Yazd, E. F., Sheikhha, M. H., Ghasemi, N., Yeganeh, R. Z., 2015. Familial Hypercholesterolemia: From Diagnosis to Treatment. *Ir J Diab Obes*. 6 (4): pp.186-96
- Barona, J., & Maria, L. F., 2012. Dietary Cholesterol Affects Plasma Lipid Levels, the Intravascular Processing of Lipoproteins and Reverse Cholesterol Transport without Increasing the Risk for Heart Disease. *Nutrients*. 4: pp.1015-25.
- Botham, K. M., & Mayes, P. A., 2009. Sintesis, Transport, dan Ekskresi Kolesterol. Dalam : Murray, R. K., Granner, D. K., Rodwell, V. W., Editor. *Biokimia Herper*. 27th ed. Jakarta : EGC, pp.239
- Badan Pusat Statistik Kota Surakarta. 2016. *Kecamatan Jebres Dalam Angka 2016*. [Online] Available at : <https://surakartakota.bps.go.id/publication/2017/06/12/f846367048d3f0d5c835223d/kecamatan-jebres-dalam-angka-2016.html>. [Diakses 28 Oktober 2017]
- Bays, H. E., Toth, P. P., Kris-Etherton, P. M., Abate, N., Aronne, L. J., Brown, W. V., Campoy, J. M. G., Jones, S. R., Kumar, R., Forge, R. L., Samuel, V. T., 2013. Obesity, Adiposity, And Dyslipidemia: A Consensus Statement From The National Lipid Association. *J Clin Lipid*. 7 (4) : pp 304-383
- Diana, R., Yuliana, I., Yasmin, G., Hardiansyah. 2013. Faktor Risiko Kegemukan Pada Wanita Obesitas Indonesia. *JGP*. 8(1), pp. 1 – 8
- Departemen Kesehatan Kota Surakarta. 2014. Profil Kesehatan Kota Surakarta Tahun 2014. [Online] Available http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOTA_2014/3372_Jateng_Kota_Surakarta_2014.pdf. [Diakses 23 Juni 2018]
- Dorland, W. A. N., 2012. Kamus Kedokteran Dorland. Edisi 29. Jakarta : EGC, pp.1523
- Enig, M. G., 2010. *Know Your Fats: The Complete Primer for Understanding the Nutrition of Fats, Oils and Cholesterol*. Maryland, USA : Bethesda Press. pp.50

- Ercho, N. C., Berawi, K., & Susantiningsih, T., 2013. Hubungan Obesitas Dengan Kadar LDL dan HDL Pada Mahasiswa Preklinik Fakultas Kedokteran Universitas Lampung Tahun 2013. [Online] Available at: <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/176>[Dikses pada 29 April 2018]
- Gani, H. B. S., Wongkar, D., & Ticoalu, S. H. R., 2013. Perbandingan Kadar Kolesterol High Density Lipoprotein Darah Pada Wanita Obes dan Non Obes. *Jurnal e-Biomedik (eBM)*.1 (2) : pp.879-83
- Guyton, A. C., & Hall, J. E., 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 12. Jakarta : EGC, pp.917 – 8
- Hagbao, M., 2016. Cholesterol and Human Health. *Nat Sci*. 2 (1) : pp.46-50
- Husnah, 2012. Tatalaksana Obesitas. *JKS*. 12 (2) : pp.99 - 104
- Hastuty, Y, D., 2015. Perbedaan Kadar Kolesterol Orang Yang Obesitas Dengan Orang Yang Non Obesitas. *Jurnal kedokteran dan kesehatan malikussaleh*. 1 (2) : pp 13-23
- Humaerah, Z., Sukandar, H., & Rachmayanti, S., 2014. Korelasi Indeks Massa Tubuh Dengan Profil Lipid Pada Masyarakat Di Jatinangor Tahun 2014. *JKS*. 3 (1) : pp 12-17
- Jacobson, T. A., Ito, M. K., Maki, K. C., Orringer, C. E., Bays, H. E., Jones, P. H., McKenney, J. M., Grundy, S. M., Gill, E. A., Wild, R. A., Wilson, D. P., Brown, W. V., 2015. National Lipid Association Recommendations for Patient-Centered Management of Dyslipidemia: Part 1—Full Report. *J Clin Lipid*. 1(1): pp.1-41
- Koampa, P. H., Pandelaki, K., Wongkar, M. C. P., 2016. Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Profil Lipid Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *eCI*. 4 (1): pp.1-6
- Kurian, J. C., & Perumal, J., 2013. *Nature's Remedies Made Simple*. 1st edition. Bangkok, Thailand: Sirivatana Interprint Public Company Limited. Pp.9-11.
- Limanan, D., Prijanti, A. R., 2013. Hantaran Sinyal Leptin dan Obesitas: Hubungan Dengan Penyakit Kardiovaskuler. *eJKI*. 1 (2). pp. 149 – 55
- Listiana, L., Purbosari, T. Y., 2010. Kadar Kolesterol Total Pada Usia 25 – 60 Tahun. *Health science*. 5 (1): pp. 36-40
- Malik M. A., Mewo Y. M., & Kaligis S., 2013. Gambaran Kadar Kolesterol Total Darah Pada Mahasiswa Angkatan 2011 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Dengan Indeks Massa Tubuh 18,5-22,9 Kg/ M². *Jurnal e-Biomedik (eBM)*.1 (2) : pp.1008-13

- Musdalifah, N. R., satrio, w., 2017. Hubungan Index Massa Tubuh dengan Kolesterol Total pada Staff dan Guru SMA Negeri 1 Kendari. *MEDULA*. 4 (2) : pp.361 – 7
- Mustaq, R., Rehana, M., Ambreen, A., Sobia, K., & Shabbir, A., 2014. Study of Serum Cholesterol Level in Adult Obese Population of Karachi, Pakistan. *OJEMD*.4: pp.238-43
- Nassaji, M., & Ghorbani, R., 2012. Plasma Lipid Level In Patients With Acute Bacterial Infections. *Turk J Med Sci*. 42 (3) : pp.465 - 9
- Nes, W. D., 2011. Biosynthesis of Cholesterol and Other Sterols. *Am Chem Soc*. 111: pp.6423 – 51
- Ngili, Y., 2010. *Bio Kimia Dasar*. Edisi I revisi. Bandung : Rekayasa sains. pp. 355 - 61
- Notoatmodjo, S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edisi I revisi. Jakarta : PT. Rineka Cipta. Pp. 115 - 30
- Pourvaghar, M. J., 2011. The Effect Of Eight Weeks Of Aerobic Running On The Lipoproteins And Lipid Concentration Factors In Male Athletes. *J Opto-electron Biomed Mater*. 3 (3) : pp.57 - 61
- Rantung, A, A., Umboh, A., & Mantik, M, F, J., 2014. Hubungan Kiperkolesterolemia Dengan Obeitas Pada Siswa SMP Eben Haezer Manado. *Jurnal e-CliniC (eCI)*. 2 (2) : pp 1-4
- Rini, T. P., Karim, D., Novayelinda, R., 2014. Gambaran Kadar Kolesterol Pasien Yang Mendapatkan Terapi Bekam. *JOM PSIK*. 1 (2): pp.1-8
- Riskesdas (Riset Kesehatan Dasar), 2013. *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI, pp.224, 239 – 46
- Rumampuk, H., Doda, D. V. D., Polii, H., 2017. Perbandingan Kadar Kolesterol Pada Guru Obes dan Non-Obes di SMP Negeri I dan II Kauditan Minahasa Utara. *eBm*. 5 (2): Pp.1-6
- Sartika, R. A. D., 2011. Faktor Risiko Obesitas Pada Anak 5-15 Tahun Di Indonesia. *Makara Kesehatan*. 15 (1), pp.37-43
- Singla, P., Bardoloi, A., & Parkash, A, A., 2010. Metabolic Effects Of Obesity: A Review. *World J Diabetes*. 15; 1 (3) : pp 76-88
- Sitepu, J. N., 2107. Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Profil Lipid Serum Sebagai Faktor Risiko Penyakit Kardiovaskuler Pada Mahasiswa Universitas HKBP Nommensen. *Nommensen J of Med*. 3 (1): pp.7-13
- Soleha, M., 2012. Kadar Kolesterol Tinggi dan Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kadar Kolesterol Darah. *J Biotek Medisiana Indonesia*. 1 (2): pp.85-92

- Sugondo, s., 2014. Obesitas. Dalam : Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi. I., Setiati, S., Simadibrata, M. K., Editor. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III*. Edisi VI. Jakarta : Interna Publishing. pp.1973 – 6
- Suwandi, D., Sugiarto, C., Fenny., 2013. Perbandingan Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol Total Metode *Electrode-Based Biosensor* Dengan Metode Spektrofotometri. Fakultas Kedokteran. Universitas Kristen Maranatha: Bandung
- Syarief, F., 2011. Efek Suplementasi Serat Chitosan Dengan Omega-3 Dalam Minyak Ikan Terhadap Trigliserida Plasma Dan Kolesterol Total Pada Pekerja Obes.*eJKI*. 2 (1), pp. 23 – 9
- Waloya, T., Rimbawan., Andarwulan, N., 2013. Hubungan Antara Konsumsi Pangan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Kolesterol Darah Pria Dan Wanita Dewasa Di Bogor. *J Gizi dan Pangan*. 8 (1): pp. 9-16
- World Health Organization, 2014. *Overweight and obesity*. [Online] Available at : http://www.who.int/gho/ncd/risk_factors/overweight/en/. [Di akses pada 03 Maret 2017]
- World Health Organization, 2015. *Obesity*. [Online] Available at : <http://www.who.int/topics/obesity/en/>. [Diakses pada 27 November 2017]
- Chen, Z. Y., Ma, K. Y., Liang, Y., Peng, C., & Zuo, Y., 2011. Role and classification of cholesterol-lowering functional foods. *J Funct Food*. 3: pp.61–9
- Zhang, Y., Liu, J., Yao, J., Ji, G., Qian, L., Wang, J., Zhang, G., Tian, J., Nie, Y., Zhang, Y. E., Gold, M. S., Liu, Y., 2014. Obesity: Pathophysiology and Intervention. *Nutrients*. : pp.5153-83